

LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN

Kepada : Ibu Responden

Di Kelurahan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta:

Nama : Nurina Kusmastuti

NIM : J 210.070.020

Akan mengadakan penelitian dengan judul **“PERBEDAAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN PARTISIPASI PERIKSA PAP SMEAR ANTARA PERAWAT DENGAN MASYARAKAT DI KABUPATEN SUKOHARJO”**

Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan ibu sebagai responden. Peneliti mengharap tanggapan atau jawaban yang ibu berikan sesuai dengan pendapat ibu sendiri tanpa di pengaruhi orang lain. Peneliti menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas ibu.

Atas perhatian dan kesediaan ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Surakarta, Mei 2011

Peneliti

Nurina Kusmastuti

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Setelah membaca dan memahami isi penjelasan pada lembar permohonan menjadi responden, saya bersedia ikut berpartisipasi sebagai responden pada penelitian yang akan dilaksanakan oleh mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta yang bernama **“NURINA KUSMASTUTI”** dengan judul **“PERBEDAAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN PARTISIPASI PERIKSA PAP SMEAR ANTARA PERAWAT DENGAN MASYARAKAT DI KABUPATEN SUKOHARJO”**

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak menimbulkan dampak negatif pada diri saya, oleh karena itu saya bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.

Surakarta, Mei 2011

Responden

KUESIONER PENELITIAN

Petunjuk Pengisian

Pilihlah jawaban yang Ibu anggap benar sesuai dengan pengetahuan dan tindakan dengan memberikan tanda centang (√) pada kolom yang tersedia.

A. Identitas Responden

1. Nama : (Boleh tidak diisi)
2. Umur :
3. Riwayat Pendidikan :
 - a. () Tidak Sekolah.
 - b. () Tamat SD.
 - c. () Tamat SMP.
 - d. () Tamat SMA.
 - e. () Tamat Akademik/ PT.
4. Pekerjaan :
 - a. () Tidak Bekerja.
 - b. () Buruh Tani/ Bangunan/ Pabrik.
 - c. () Pegawai Swasta.
 - d. () Lainnya, sebutkan.....

5. Apakah Ibu pernah mendapatkan penyuluhan kesehatan tentang deteksi dini kanker leher rahim/ serviks?
- a. () Ya.
- b. () Tidak.

B. Partisipasi Dalam Melakukan Periksa Pap Smear

Petunjuk:

Berilah tanda centang (√) pada pertanyaan yang Ibu anggap benar!

Variabel partisipasi dalam periksa pap smear	Pendapat		
	Sudah		Belum
	1 X	>1 X	
Apakah Anda sudah pernah melakukan periksa pap smear?			

C. Pengetahuan Tentang Pemeriksaan Pap Smear

Petunjuk:

1. Bacalah pertanyaan dengan baik dan telitilah sebelum menjawab pertanyaan!
2. Berilah tanda centang (✓) pada pertanyaan yang Ibu anggap benar.
3. Untuk kelancaran penelitian ini mohon isian jawaban sesuai dengan pengetahuan dan pemahaman Ibu.
4. Kerahasiaan jawaban Ibu akan kami jamin.
5. Pilihan jawaban: B (Benar), S (Salah).

No	Pertanyaan	B	S
1.	Pap smear adalah suatu pemeriksaan kesehatan reproduksi wanita.		
2.	Pemeriksaan pap smear tidak dapat digunakan untuk mendeteksi secara dini kanker serviks.		
3.	Pemeriksaan pap smear dapat digunakan untuk mengobati penyakit kanker serviks.		
4.	Pemeriksaan pap smear dapat digunakan untuk menentukan pola penanganan dan pengobatan jika terdapat tanda-tanda keganasan.		
5.	Pemeriksaan pap smear digunakan untuk mengetahui		

	kondisi tidak normal dari sel-sel dinding rahim.		
6.	Wanita yang belum menikah tetapi memiliki aktifitas seksual yang tinggi dianjurkan untuk melakukan pemeriksaan pap smear.		
7.	Wanita yang aktif melakukan hubungan seksual tidak harus melakukan pemeriksaan pap smear setiap 1 tahun sekali.		
8.	Setiap wanita yang berusia antara 20 – 60 tahun dianjurkan melakukan pemeriksaan pap smear paling tidak 5 tahun sekali.		
9.	Wanita yang memakai alat kontrasepsi (terutama pil KB) tidak dianjurkan untuk melakukan pemeriksaan pap smear.		
10.	Wanita yang sering berganti-ganti pasangan dan perokok tidak dianjurkan melakukan pemeriksaan pap smear.		
11.	Wanita yang positif terkena penyakit kanker serviks tidak perlu melakukan pemeriksaan pap smear.		
12.	Pemeriksaan pap smear boleh dilakukan saat sedang menstruasi.		
13.	Melakukan pembilasan vagina dengan cairan kimia		

	tidak boleh dilakukan dalam 24 jam sebelumnya.		
14.	Tidak perlu mengkonfirmasi kepada petugas pemeriksa tentang obat-obatan yang dikonsumsi.		
15.	Tidak melakukan hubungan seksual (dalam kurun waktu 24 jam) sebelum dilakukan pemeriksaan pap smear.		
16.	Pemeriksaan pap smear adalah suatu tindakan mengambil olesan permukaan leher rahim yang kemudian di lihat perubahan yang terjadi pada sel epitel itu melalui pemeriksaan menggunakan mikroskop.		
17.	Pemeriksaan pap smear waktunya sangat singkat dan tidak terasa sakit.		
18.	Jika hasil pemeriksaan pap smear normal maka dilakukan pemeriksaan pap smear ulang 1 tahun lagi.		
19.	Waktu pemeriksaan pap smear yang tepat adalah telah menikah.		

Lampiran hasil validitas pengetahuan masyarakat tentang pap smear

No Resp	Item Pertanyaan																				Skor Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	7
5	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
6	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
7	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18
8	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	16
9	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	19
11	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	14
12	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	19
15	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	16
16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
17	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	13
18	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	8
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
20	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17

Lampiran hasil validitas pengetahuan perawat tentang pap smear

[illegible]

TABEL NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT

N	5%	N	5%	N	5%
3	0,997	27	0,381	55	0,266
4	0,950	28	0,274	60	0,254
5	0,878	29	0,367	65	0,244
6	0,811	30	0,361	70	0,235
7	0,754	31	0,355	75	0,227
8	0,707	32	0,349	80	0,220
9	0,666	33	0,344	85	0,213
10	0,632	34	0,339	90	0,207
11	0,602	35	0,334	95	0,202
12	0,576	36	0,329	100	0,195
13	0,553	37	0,325	125	0,176
14	0,532	38	0,320	150	0,159
15	0,514	39	0,316	175	0,148
16	0,497	40	0,312	200	0,138
17	0,482	41	0,308	300	0,113
18	0,468	42	0,304	400	0,098
19	0,456	43	0,301	500	0,088
20	0,444	44	0,297	600	0,080
21	0,433	45	0,294	700	0,074
22	0,423	46	0,291	800	0,070
23	0,413	47	0,288	900	0,065
24	0,404	48	0,284	1000	0,062
25	0,396	49	0,281		
26	0,388	50	0,279		

Hasil uji validitas pengetahuan masyarakat

Correlations

Correlations

		pengetahuan masyarakat
p1	Pearson Correlation	.737**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
p2	Pearson Correlation	.667**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
p3	Pearson Correlation	.663**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
p4	Pearson Correlation	,369
	Sig. (2-tailed)	,109
	N	20
p5	Pearson Correlation	.663**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
p6	Pearson Correlation	.629**
	Sig. (2-tailed)	,003
	N	20
p7	Pearson Correlation	.663**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
p8	Pearson Correlation	.596**
	Sig. (2-tailed)	,006
	N	20
p9	Pearson Correlation	.551*
	Sig. (2-tailed)	,012
	N	20
p10	Pearson Correlation	.565**
	Sig. (2-tailed)	,009
	N	20
p11	Pearson	.670**

	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
p12	Pearson	.596**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,006
	N	20
p13	Pearson	.647**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,002
	N	20
p14	Pearson	.623**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,003
	N	20
p15	Pearson	.767**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
p16	Pearson	.526*
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,017
	N	20
p17	Pearson	.717**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
p18	Pearson	.764**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
p19	Pearson	.670**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
p20	Pearson	.697**
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
pengetahuan masyarakat	Pearson	1
	Correlation	
	Sig. (2-tailed)	
	N	20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Hasil uji validitas pengetahuan perawat

Correlations

Correlations

		pengetahuan perawat
p1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.523 ,018 20
p2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.494 ,027 20
p3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.580** ,007 20
p4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,296 ,206 20
p5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.741** ,000 20
p6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.734** ,000 20
p7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.635** ,003 20
p8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.495 ,026 20
p9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.649** ,002 20
p10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.664** ,001 20

p11	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.551* ,012 20
p12	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.563** ,010 20
p13	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.624** ,003 20
p14	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.710** ,000 20
p15	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.663** ,001 20
p16	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.741** ,000 20
p17	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.649** ,002 20
p18	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.802** ,000 20
p19	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.455* ,044 20
p20	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.635** ,003 20
pengetahuan perawat	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran hasil reliabilitas pengetahuan masyarakat tentang papsmear

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.915	17

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
p1	.5000	.51299	20
p2	.4500	.51042	20
p3	.9000	.30779	20
p5	.9000	.30779	20
p6	.9000	.30779	20
p7	.9000	.30779	20
p8	.9000	.30779	20
p9	.5500	.51042	20
p10	.8000	.41039	20
p11	.7500	.44426	20
p12	.9000	.30779	20
p14	.6500	.48936	20
p15	.8000	.41039	20
p17	.5000	.51299	20
p18	.7500	.44426	20
p19	.7500	.44426	20
p20	.9000	.30779	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	12.3000	17.484	.712	.907
p2	12.3500	17.818	.631	.910
p3	11.9000	19.147	.578	.912
p5	11.9000	19.147	.578	.912
p6	11.9000	19.147	.578	.912
p7	11.9000	19.147	.578	.912
p8	11.9000	19.253	.538	.912
p9	12.2500	18.513	.461	.916
p10	12.0000	18.842	.502	.913
p11	12.0500	18.261	.617	.910
p12	11.9000	19.253	.538	.912
p14	12.1500	18.134	.582	.911
p15	12.0000	18.105	.723	.907
p17	12.3000	17.589	.685	.908
p18	12.0500	17.945	.706	.907
p19	12.0500	18.155	.646	.909
p20	11.9000	18.937	.660	.910

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
12.8000	20.800	4.56070	17

Lampiran hasil reliabilitas pengetahuan perawat tentang papsmear

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.908	18

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
p1	.6000	.50262	20
p2	.5500	.51042	20
p3	.5000	.51299	20
p5	.8500	.36635	20

p6	.9000	.30779	20
p7	.8000	.41039	20
p8	.8500	.36635	20
p9	.8500	.36635	20
p10	.7500	.44426	20
p11	.9000	.30779	20
p12	.7500	.44426	20
p13	.9000	.30779	20
p14	.8500	.36635	20
p15	.8000	.41039	20
p16	.8500	.36635	20
p17	.8500	.36635	20
p18	.8500	.36635	20
p20	.8000	.41039	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	13.6000	18.042	.488	.907
p2	13.6500	18.134	.456	.908
p3	13.7000	17.905	.509	.906
p5	13.3500	18.134	.676	.900
p6	13.3000	18.537	.659	.902
p7	13.4000	18.358	.527	.904
p8	13.3500	18.766	.466	.906
p9	13.3500	18.239	.641	.901
p10	13.4500	17.945	.594	.902
p11	13.3000	19.063	.454	.906
p12	13.4500	18.366	.477	.906
p13	13.3000	18.642	.618	.903
p14	13.3500	18.029	.712	.900
p15	13.4000	17.937	.654	.901
p16	13.3500	18.134	.676	.900
p17	13.3500	18.450	.570	.903
p18	13.3500	17.924	.748	.899
p20	13.4000	18.358	.527	.904

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
14.2000	20.379	4.51430	18

Lampiran : Karakteristik Masyarakat

No.	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Penyuluhan	Partisipasi
1	38	PT	Pegawai Swasta	Ya	1
2	35	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
3	45	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	2
4	27	SD	Buruh Tani	Ya	0
5	35	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
6	39	SMA	Pegawai Swasta	Ya	0
7	33	SMA	Pegawai Swasta	Ya	1
8	33	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
9	43	SMA	Pegawai Swasta	Ya	0
10	33	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	1
11	35	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
12	29	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
13	37	Akademi	Pegawai Swasta	Tidak	2
14	35	Akademi	Pegawai Swasta	Tidak	1
15	40	SMA	Pegawai Swasta	Tidak	1
16	43	SMA	Pegawai Swasta	Ya	1
17	45	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
18	34	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
19	45	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	0
20	30	SMA	Pegawai Swasta	Tidak	0
21	26	SMA	Tidak Bekerja	Tidak	0
22	35	SMP	Buruh Tani	Ya	0
23	23	SMA	Tidak Bekerja	Tidak	0
24	27	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
25	35	SMA	Buruh Tani	Ya	0
26	39	SMA	Tidak Bekerja	Tidak	0
27	33	SMP	Buruh Tani	Ya	0
28	42	SMA	Buruh Tani	Ya	0
29	26	SMA	Pegawai Swasta	Ya	1
30	35	SD	Buruh Tani	Tidak	0
31	23	SMA	Buruh Tani	Ya	0
32	27	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	0
33	35	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	1

34	39	SD	Buruh Tani	Tidak	0
35	33	SD	Buruh Tani	Tidak	0
36	42	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
37	43	SD	Buruh Tani	Tidak	0
38	25	SMA	Pegawai Swasta	Ya	1
39	35	SMA	Pegawai Swasta	Ya	0
40	29	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
41	41	SD	Buruh Tani	Tidak	0
42	35	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
43	34	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
44	27	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
45	35	SMA	Pegawai Swasta	Ya	2
46	34	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
47	26	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
48	35	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	1
49	44	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	0
50	27	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
51	35	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	1
52	39	SMA	Tidak Bekerja	Tidak	0
53	33	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
54	42	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
55	43	SD	Buruh Tani	Tidak	0
56	25	SMA	Pegawai Swasta	Ya	1
57	35	SD	Buruh Tani	Tidak	0
58	29	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
59	28	SD	Buruh Tani	Tidak	0
60	25	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
61	28	SD	Buruh Tani	Tidak	0
62	43	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
63	45	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
64	34	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
65	43	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
66	30	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
67	30	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
68	45	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	0
69	35	SMP	Buruh Tani	Tidak	0

70	23	SD	Buruh Tani	Tidak	0
71	27	SD	Buruh Tani	Tidak	0
72	35	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
73	39	SD	Buruh Tani	Tidak	0
74	33	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
75	30	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
76	33	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
77	25	SD	Buruh Tani	Tidak	0
78	35	SMA	Pegawai Swasta	Ya	1
79	29	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
80	41	SD	Buruh Tani	Tidak	0
81	35	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
82	45	PT	Pegawai Swasta	Ya	1
83	30	SMA	Tidak Bekerja	Tidak	1
84	24	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
85	34	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
86	36	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
87	30	SMA	Buruh Tani	Tidak	0
88	41	Akademi	Pegawai Swasta	Ya	2
89	33	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
90	30	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
91	32	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
92	35	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
93	27	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
94	37	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
95	30	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
96	33	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0
97	36	SMA	Pegawai Swasta	Ya	2
98	32	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
99	42	SMA	Tidak Bekerja	Tidak	1
100	40	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
101	26	SMA	Buruh Tani	Tidak	0
102	33	Akademi	Pegawai Swasta	Tidak	1
103	34	PT	Pegawai Swasta	Ya	1
104	28	SMP	Tidak Bekerja	Tidak	0
105	31	SD	Tidak Bekerja	Tidak	0

106	36	SMP	Pegawai Swasta	Ya	1
107	28	SMP	Buruh Tani	Tidak	0
108	32	SMA	Buruh Tani	Tidak	0

Lampiran : Karakteristik Perawat

No	Umur	Pendidikan	Penyuluhan	Lama Kerja	Partisipasi
1	26	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
2	28	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
3	26	Diploma	Tidak	< 1 tahun	2
4	35	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
5	28	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
6	39	Diploma	Ya	1-5 tahun	2
7	33	SPK	Tidak	> 5 tahun	1
8	30	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
9	32	Sarjana	Ya	1-5 tahun	2
10	39	Sarjana	Ya	>5 tahun	2
11	35	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
12	36	SPK	Tidak	> 5 tahun	1
13	30	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
14	29	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
15	39	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
16	27	Diploma	Ya	< 1 tahun	0
17	36	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
18	35	SPK	Tidak	> 5 tahun	1
19	35	Sarjana	Ya	1-5 tahun	1
20	27	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
21	38	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
22	33	Sarjana	Ya	1-5 tahun	1
23	30	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
24	26	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
25	35	Diploma	Tidak	> 5 tahun	0
26	39	Diploma	Tidak	> 5 tahun	1
27	37	Diploma	Tidak	> 5 tahun	0
28	33	Diploma	Ya	> 5 tahun	2
29	37	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
30	38	Sarjana	Tidak	> 5 tahun	0
31	26	Sarjana	Ya	1-5 tahun	1
32	27	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
33	39	SPK	Tidak	1-5 tahun	0

34	39	Diploma	Ya	> 5 tahun	0
35	33	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
36	42	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
37	43	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
38	27	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
39	26	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
40	33	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
41	41	Sarjana	Ya	> 5 tahun	1
42	35	Sarjana	Tidak	> 5 tahun	0
43	28	Diploma	Ya	1-5 tahun	2
44	26	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
45	45	Diploma	Ya	> 5 tahun	0
46	34	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
47	26	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
48	35	Diploma	Ya	< 1 tahun	1
49	26	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
50	35	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
51	23	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
52	27	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
53	28	SPK	Tidak	1-5 tahun	1
54	29	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
55	36	Diploma	Tidak	> 5 tahun	0
56	28	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
57	30	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
58	31	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
59	35	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
60	29	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
61	41	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
62	28	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
63	33	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
64	27	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
65	45	Sarjana	Ya	> 5 tahun	2
66	32	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
67	43	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
68	26	Sarjana	Ya	< 1 tahun	0
69	35	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0

70	28	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
71	27	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
72	35	Diploma	Tidak	1-5 tahun	1
73	39	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
74	33	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
75	28	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
76	43	SPK	Tidak	> 5 tahun	1
77	29	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0
78	27	Sarjana	Tidak	< 1 tahun	1
79	33	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
80	32	Sarjana	Tidak	1-5 tahun	1
81	35	Sarjana	Tidak	1-5 tahun	1
82	45	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
83	43	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
84	45	Diploma	Tidak	> 5 tahun	0
85	30	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
86	31	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
87	36	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
88	30	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
89	36	Diploma	Ya	> 5 tahun	0
90	38	Diploma	Tidak	> 5 tahun	0
91	23	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
92	38	Sarjana	Ya	> 5 tahun	1
93	31	Diploma	Tidak	1-5 tahun	0
94	39	Sarjana	Ya	> 5 tahun	1
95	38	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
96	42	Sarjana	Ya	1-5 tahun	1
97	43	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
98	25	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
99	35	Diploma	Tidak	1-5 tahun	1
100	29	Diploma	Ya	1-5 tahun	0
101	41	Diploma	Ya	> 5 tahun	1
102	29	Diploma	Ya	< 1 tahun	0
103	45	Sarjana	Ya	> 5 tahun	0
104	43	SPK	Tidak	> 5 tahun	1
105	28	Sarjana	Ya	1-5 tahun	1

106	27	Diploma	Tidak	< 1 tahun	0
107	32	Diploma	Ya	1-5 tahun	1
108	30	Sarjana	Ya	1-5 tahun	0

Lampiran. Data Uji pengetahuan masyarakat

No	Item Pertanyaan																			Skor	%	Kategori
Resp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total		
1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15,79%	Kurang
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	7	36,84%	Kurang
5	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
6	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
7	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	16	84,21%	Baik
8	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	13	68,42%	Sedang
9	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	18	94,74%	Baik
11	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	13	68,42%	Sedang
12	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	26,32%	Kurang
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
14	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
15	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	14	73,68%	Sedang
16	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
17	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	12	63,16%	Sedang
18	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	8	42,11%	Kurang
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
20	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
21	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	13	68,42%	Sedang
22	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	13	68,42%	Sedang
23	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	12	63,16%	Sedang

24	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	9	47,37%	Kurang
25	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	12	63,16%	Sedang
26	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	11	57,89%	Sedang
27	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	12	63,16%	Sedang
28	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	9	47,37%	Kurang
29	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	12	63,16%	Sedang
30	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	10	52,63%	Kurang
31	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	12	63,16%	Sedang
32	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	8	42,11%	Kurang
33	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	9	47,37%	Kurang
34	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	9	47,37%	Kurang
35	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	13	68,42%	Sedang
36	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	8	42,11%	Kurang
37	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	9	47,37%	Kurang
38	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	11	57,89%	Sedang
39	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	10	52,63%	Kurang
40	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	12	63,16%	Sedang
41	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	10	52,63%	Kurang
42	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9	47,37%	Kurang
43	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	12	63,16%	Sedang
44	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	10	52,63%	Kurang
45	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	15	78,95%	Baik
46	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	11	57,89%	Sedang
47	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	10	52,63%	Kurang
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
49	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik

50	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	10	52,63%	Kurang
51	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
52	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	10	52,63%	Kurang
53	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	7	36,84%	Kurang
54	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	11	57,89%	Sedang
55	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	11	57,89%	Sedang
56	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	15	78,95%	Baik
57	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	11	57,89%	Sedang
58	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	11	57,89%	Sedang
59	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	8	42,11%	Kurang
60	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	10	52,63%	Kurang
61	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	9	47,37%	Kurang
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	12	63,16%	Sedang
63	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	9	47,37%	Kurang
64	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	9	47,37%	Kurang
65	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	12	63,16%	Sedang
66	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	12	63,16%	Sedang
67	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
69	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
70	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	13	68,42%	Sedang
71	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
72	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	9	47,37%	Kurang
73	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	36,84%	Kurang
74	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	11	57,89%	Sedang
75	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	7	36,84%	Kurang

76	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	8	42,11%	Kurang
77	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	26,32%	Kurang
78	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	10	52,63%	Kurang
79	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	12	63,16%	Sedang
80	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	8	42,11%	Kurang
81	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9	47,37%	Kurang
82	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
83	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	10	52,63%	Kurang
84	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	9	47,37%	Kurang
85	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
86	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	7	36,84%	Kurang
87	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
88	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
89	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15,79%	Kurang
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	52,63%	Kurang
91	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	12	63,16%	Sedang
92	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	9	47,37%	Kurang
93	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	12	63,16%	Sedang
94	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	10	52,63%	Kurang
95	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
96	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	10	52,63%	Kurang
97	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	15	78,95%	Baik
98	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	10	52,63%	Kurang
99	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	63,16%	Sedang
100	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	31,58%	Kurang
101	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	10	52,63%	Kurang

102	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
103	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
104	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	63,16%	Sedang
105	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	31,58%	Kurang
106	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	11	57,89%	Sedang
107	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	31,58%	Kurang
108	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	10	52,63%	Kurang

Lampiran. Data pengetahuan perawat

No	Item Pertanyaan																			Skor	%	Kategori
Resp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total		
1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	7	36,84%	Kurang
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
4	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
5	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	9	47,37%	Kurang
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
7	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
8	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
11	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
13	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
14	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	21,05%	Kurang
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
16	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	11	57,89%	Sedang
17	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	9	47,37%	Kurang
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
19	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
20	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	89,47%	Baik
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
22	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
23	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	15	78,95%	Baik

24	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	10	52,63%	Kurang
25	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
27	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
28	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	89,47%	Baik
29	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	14	73,68%	Sedang
32	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	15	78,95%	Baik
33	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	9	47,37%	Kurang
34	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	14	73,68%	Sedang
35	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
36	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
37	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
38	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
39	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
40	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
41	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	14	73,68%	Sedang
42	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
43	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
44	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	14	73,68%	Sedang
45	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	12	63,16%	Sedang
46	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
47	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	12	63,16%	Sedang
48	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
49	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	14	73,68%	Sedang

50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	14	73,68%	Sedang
51	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
52	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
53	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	15	78,95%	Baik
54	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	12	63,16%	Sedang
55	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	14	73,68%	Sedang
56	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
57	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
58	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	13	68,42%	Sedang
59	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
60	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	14	73,68%	Sedang
61	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	12	63,16%	Sedang
62	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
63	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
64	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	10	52,63%	Kurang
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	14	73,68%	Sedang
66	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	12	63,16%	Sedang
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	15	78,95%	Baik
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	14	73,68%	Sedang
69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	17	89,47%	Baik
70	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	16	84,21%	Baik
71	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
72	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
73	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	14	73,68%	Sedang
74	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
75	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik

76	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	13	68,42%	Sedang
77	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
78	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
79	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	12	63,16%	Sedang
80	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	14	73,68%	Sedang
81	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	15	78,95%	Baik
82	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	13	68,42%	Sedang
83	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
84	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	13	68,42%	Sedang
85	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
86	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	73,68%	Sedang
87	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	14	73,68%	Sedang
88	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik
89	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	15	78,95%	Baik
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
91	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	11	57,89%	Sedang
92	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	9	47,37%	Kurang
93	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
94	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
95	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	89,47%	Baik
96	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
97	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	7	36,84%	Kurang
98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	94,74%	Baik
99	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
100	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	9	47,37%	Kurang
101	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik

102	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,47%	Baik
103	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,21%	Baik
104	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
105	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	100,00%	Baik
106	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	14	73,68%	Sedang
107	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	14	73,68%	Sedang
108	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	15	78,95%	Baik

Lampiran

Frequencies

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-35 tahun	72	66.7	66.7	66.7
	> 35 tahun	36	33.3	33.3	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Pendidikan Perawat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SPK	7	6.5	6.5	6.5
	Diploma	66	61.1	61.1	67.6
	Sarjana Keperawatan	35	32.4	32.4	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Pernah Tidaknya Mendapat Penyuluhan Kanker Serviks

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	70	64.8	64.8	64.8
	Tidak	38	35.2	35.2	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Lama kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 tahun	14	13.0	13.0	13.0
	1-5 tahun	55	50.9	50.9	63.9
	> 5 tahun	39	36.1	36.1	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Partisipasi Periksa Pap Smear

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Belum pernah	62	57.4	57.4	57.4
	1 kali periksa	39	36.1	36.1	93.5
	2 kali periksa	7	6.5	6.5	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Pengetahuan Perawat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	56	51.9	51.9	51.9
	Sedang	42	38.9	38.9	90.7
	Kurang	10	9.3	9.3	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Frequencies

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 tahun	75	69.4	69.4	69.4
	> 35 tahun	33	30.6	30.6	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Pendidikan Masyarakat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	32	29.6	29.6	29.6
	SMP	35	32.4	32.4	62.0
	SMA	25	23.1	23.1	85.2
	Akademik	13	12.0	12.0	97.2
	PT	3	2.8	2.8	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja/IRT	30	27.8	27.8	27.8
	Buruh Tani	48	44.4	44.4	72.2
	Pegawai Swasta	30	27.8	27.8	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Pernah Tidaknya Mendapat Penyuluhan Kanker Serviks

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	31	28.7	28.7	28.7
	Tidak	77	71.3	71.3	100.0
	Total	108	100.0	100.0	

Partisipasi Periksa Pap Smear

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Belum pernah	84	77.8	77.8	77.8
1 kali periksa	19	17.6	17.6	95.4
2 kali periksa	5	4.6	4.6	100.0
Total	108	100.0	100.0	

Pengetahuan Masyarakat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	23	21.3	21.3	21.3
Sedang	38	35.2	35.2	56.5
Kurang	47	43.5	43.5	100.0
Total	108	100.0	100.0	

Pengetahuan Perawat * Partisipasi Periksa Pap Smear Crosstabulation

		Partisipasi pemeriksaan pap smear			Total
		Belum pernah	1 kali periksa	2 kali periksa	
Pengetahuan Baik perawat	Count	23	27	6	56
	% within pengetahuan perawat	41.1%	48.2%	10.7%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	37.1%	69.2%	85.7%	51.9%
	% of Total	21.3%	25.0%	5.6%	51.9%
Sedang	Count	31	11	0	42
	% within pengetahuan perawat	73.8%	26.2%	.0%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	50.0%	28.2%	.0%	38.9%
	% of Total	28.7%	10.2%	.0%	38.9%
Kurang	Count	8	1	1	10
	% within pengetahuan perawat	80.0%	10.0%	10.0%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	12.9%	2.6%	14.3%	9.3%
	% of Total	7.4%	.9%	.9%	9.3%
Total	Count	62	39	7	108
	% within pengetahuan perawat	57.4%	36.1%	6.5%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Pengetahuan Perawat * Partisipasi Periksa Pap Smear Crosstabulation

		Partisipasi pemeriksaan pap smear			Total
		Belum pernah	1 kali periksa	2 kali periksa	
Pengetahuan Baik perawat	Count	23	27	6	56
	% within pengetahuan perawat	41.1%	48.2%	10.7%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	37.1%	69.2%	85.7%	51.9%
	% of Total	21.3%	25.0%	5.6%	51.9%
Sedang	Count	31	11	0	42
	% within pengetahuan perawat	73.8%	26.2%	.0%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	50.0%	28.2%	.0%	38.9%
	% of Total	28.7%	10.2%	.0%	38.9%
Kurang	Count	8	1	1	10
	% within pengetahuan perawat	80.0%	10.0%	10.0%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	12.9%	2.6%	14.3%	9.3%
	% of Total	7.4%	.9%	.9%	9.3%
	Count	62	39	7	108
	% within pengetahuan perawat	57.4%	36.1%	6.5%	100.0%
	% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	57.4%	36.1%	6.5%	100.0%

Pengetahuan Masyarakat * Partisipasi Periksa Pap Smear Crosstabulation

			Partisipasi pemeriksaan pap smear			Total
			Belum pernah	1 kali periksa	2 kali periksa	
Pengetahuan masyarakat	Baik	Count	8	10	5	23
		% within Pengetahuan masyarakat	34.8%	43.5%	21.7%	100.0%
		% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	9.5%	52.6%	100.0%	21.3%
		% of Total	7.4%	9.3%	4.6%	21.3%
	Sedang	Count	32	6	0	38
		% within Pengetahuan masyarakat	84.2%	15.8%	.0%	100.0%
		% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	38.1%	31.6%	.0%	35.2%
		% of Total	29.6%	5.6%	.0%	35.2%
	Kurang	Count	44	3	0	47
		% within Pengetahuan masyarakat	93.6%	6.4%	.0%	100.0%
		% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	52.4%	15.8%	.0%	43.5%
		% of Total	40.7%	2.8%	.0%	43.5%
Total		Count	84	19	5	108
		% within Pengetahuan masyarakat	77.8%	17.6%	4.6%	100.0%
		% within Partisipasi pemeriksaan pap smear	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	77.8%	17.6%	4.6%	100.0%

Lampiran Uji Bivariate

Mann-Whitney Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Pengetahuan	Perawat	108	136.14	14703.00
	Masyarakat	108	80.86	8733.00
	Total	216		

Test Statistics^a

	Pengetahuan
Mann-Whitney U	2847.000
Wilcoxon W	8733.000
Z	-6.527
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Grouping Variable: Pengetahuan

Mann-Whitney Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Partisipasi	Perawat	108	119.21	12875.00
	Masyarakat	108	97.79	10561.00
	Total	216		

Test Statistics^a

	Partisipasi
Mann-Whitney U	4675.000
Wilcoxon W	10561.000
Z	-3.074
Asymp. Sig. (2-tailed)	.002

a. Grouping Variable: Partisipasi